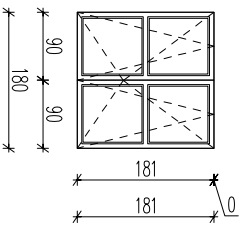
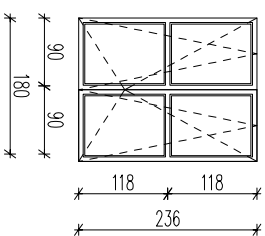
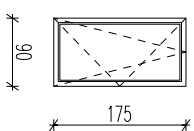

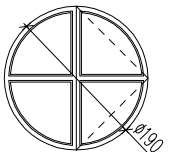
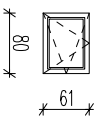
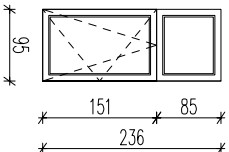
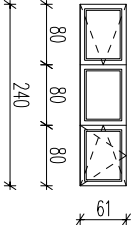


RYS. nr 20									
TERMOMODERNIZACJA PRZEDSZKOŁA NR 2 W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM									
- WYKAZ STOLARKI I ŚLUSARKI BUDOWLANEJ									
liczba porządkowa	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
rodzaj wyrobu	okno	okno	okno	okno	okno	okno	okno	okno	
typ znormalizowany	-	-	-	-	-	-	-	-	
typ nieznormalizowany	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	
SCHEMAT									
wymiany w świetle muru [ mm ]	So	1800	1800	900	Ø1500	Ø1900	800	950	2400
	Ho	1810	2360	1750			610	2360	610
materiał konstrukcyjny	pcv	pcv	pcv	pcv	pcv	pcv	pcv	pcv	
określenie skrzydeł	-	-	-	-	-	-	P	L	-
ilość	piwnica	-	-	-	-	-	2	-	12
	parter	11	18	18	1	4	2	1	1
	I piętro	12	24	18	2 (w tym 1szt. O4*)		12 (O6*)		-
suma w kolumnach	23	42	36	3	4	16	1	1	12
RAZEM sztuk stolarki	23	42	36	3	4	16	2		12
kl. odporności ogniowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U [W/m² K]	minimum $U_s = 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,								
szklenie	- ślusarkę i stolarkę okienną i drzwiową zewnętrzną szkląc zespolonym o współczynniku przenikania ciepła minimum $U_s = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , - szkło bezpieczne								
kolor	złoty dąb imitujący drewno		czerwony		złoty dąb imitujący drewno				
UWAGI	- przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej, wymiary otworów w których ma być ona osadzona sprawdzić w naturze - dla wszystkich otwieralnych elementów stolarki okiennej zapewnić otwieranie z poziomu posadzki - drzwi zewnętrzne wyposażać w samozamykacz								
20									